思科安全访问控制解决方案引擎

Cisco Secure ACS 解决方案引擎是一款高度安全、独立于 OS 的专用平台,提供了高度可管理的访问控制解决方案,进一步缩短了设置和排障时间。它提供了即插即用部署,一个高度可靠的验证、授权和记帐(AAA)解决方案,且能更好地保护总拥有成本(TCO)。每个 Cisco Secure ACS 解决方案引擎都配有一个 Cisco Secure ACS 远程代理,支持远程登录和 Windows 验证。

适用场合

销售该产品	当客户需要以下这些特性时
思科安全访问控制解决 方案引擎	 需专用、增强安全、针对特定应用的设备包 凭借 Cisco Secure ACS 服务的整体可靠性和安全性,简化日常管理 为不愿意在 Windows OS 上安装或管理 Cisco Secure ACS 的 Cisco Secure ACS UNIX 客户提供的合适替代品

关键特性

- 仅运行 Cisco Secure ACS 服务,以防止任何基于设备的 OS 更改、添加或配置修改
- 提供了一个串行控制台接口,以用于初始配置、随后对 IP 连接的管理、接入 Cisco Secure ACS HTML 接口,以及升级和恢复过程的应用
- 解决方案引擎专用管理工具提供了通用设备管理功能,包括备份、恢复、软件升级、监控、 维护和排障功能
- 提供了针对 Windows 域的验证和远程用户帐户记录功能
- 分组过滤服务,可阻塞除必要的 Cisco Secure ACS 专用 TCP 和用户数据报协议端口外所有端口上的流量
- 预先安装的独立思科安全代理有助于保护 Cisco Secure ACS 解决方案引擎免遭"零日"攻击
- 内置 NTP 功能可保持网络时间同步及与其他 Cisco Secure ACS 设备或网络设备的一致性

产品特性

/ PH 14 FT	
特性	思科安全访问控制解决方案引擎 -
处理器速度	Pentium IV,3.2GHz
内存	1GB RAM
硬盘	80GB 磁盘空间
接口	2个内置 10/100 以太网控制器和 1 个软驱

 $^{^1}$ 专用于 Cisco ACS 解决方案引擎。其他特性可参见基于 Windows 的思科安全访问控制服务器 (ACS),第 5-22 页

部分产品编号和订购信息1

Cisco Secure ACS 解决方案引擎	
CSACSE-1112-K9	Cisco Secure ACS 3.3 解决方案,包括硬件和软件

CSACSE-1112-UP-K9	ACS 3.X 开放服务器或 Cisco 1111 到配有 ACS 3.3 的 Cisco 1112 的升级工具
CSACSE-APR05MR-K9	Cisco Secure ACS 解决方案引擎的次要升级版本- 3.3.3 软件升级- 2005 年 4 月 — 针对无 SAS 支持合同的客户

¹ 这里列出的仅仅是通过"详情垂询"的 URL 链接所能找到的所有产品的一小部分。经销商:要想获得最新的产品编号和订购信息,请访问分销产品查阅指南,网址是 http://www.cisco.com/dprg (目前只限于部分国家)。

详情垂询

请访问 Cisco Secure ACS 解决方案引擎网站:

http://www.cisco.com/en/US/products/sw/secursw/ps5338/index.html